

Control Cockpit Software



Le logiciel fondé sur base de données Control Cockpit gère les autorisations d'accès. Il enregistre et documente tous les accès aux armoires de serveurs. Les capteurs enregistrent sans faille les valeurs de mesure et signalent tout dépassement des valeurs limites.

L'intégration à des systèmes de niveau supérieur s'opère par une interface SQL.

Caractéristiques

Gestion des utilisateurs

- Création facile d'utilisateurs et leur affectation à des groupes d'utilisateurs
- Attribution individuelle des droits d'accès et des codes PIN

Administration de système

- Possibilité d'administrer jusqu'à 50 systèmes de gestion de rack et leurs composants respectifs tels que poignées, capteurs ou lecteurs de cartes
- Fonctions élémentaires :
 - Lecture facile des données de cartes de transpondeur
 - Attribution et affectation de droits aux cartes de transpondeur
 - Attribution de droits d'accès aux verrous
 - Affectation à des groupes d'armoires
 - Configuration des valeurs limites pour les capteurs et activation des alertes

Surveillance en temps réel

- Ouverture aisée des poignées après la saisie d'un code PIN
- Nombreuses fonctions de contrôle et de surveillance
- Visualisation des états d'alerte des poignées ou des capteurs par variation de couleur
- Nombreuses fonctions de filtrage pour l'affichage des informations les plus importantes

Configuration des pages-écran

- Affichage individualisé des pages-écrans dans différentes fenêtres

Enregistrement des valeurs de mesure

- Surveillance et enregistrement des valeurs de température pour la détermination des contraintes thermiques
- Diagramme de visualisation des valeurs de mesure dans le passé et en temps réel sur des intervalles définissables librement
- Enregistrement, export et impression faciles des diagrammes

Conservation et évaluation des données

- Archivage dans une seule base de données des événements de tous les systèmes raccordés
- Édition de rapports individualisés pour chaque client grâce aux nombreuses fonctions de filtrage et d'export

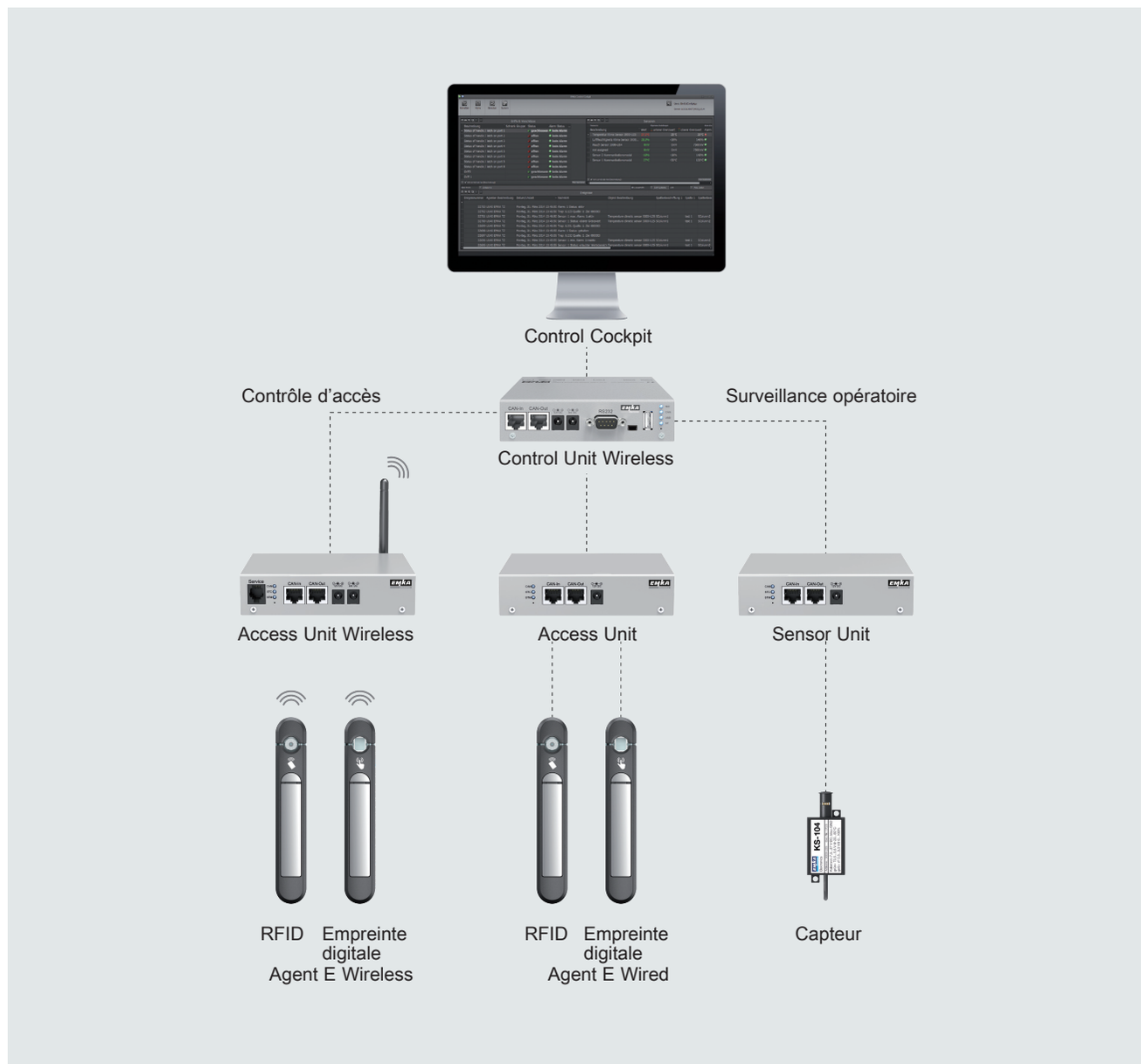
Accès à distance

- Installation du logiciel à volonté à des endroits différents
- Accès client à la base de données centrale
- Transfert codé des données au sein du réseau

Intégration dans des systèmes tiers

- La structure ouverte de la base de données permet une intégration facile à des systèmes de niveau supérieur par interface SQL

Control Cockpit Software



Articles commandés

Produit	Référence	Complément	Référence
Control Cockpit, package de base pour 2	3000-U68	Control Unit Wireless	3000-U141-02
		Access Unit Wireless	3000-U980-02
		Access Unit HID	3000-U47-02
		Access Unit Legic ®	3000-U47-08
		Sensor Unit	3000-U10-02